

FREIE-ENERGIE-MASCHINEN



Die aus Kupfer gefertigte Wellenscheibe (auch Doppelmembran genannt), wichtigstes Bestandteil der Repulsine (freie Energie-Maschine)



Repulsine, Freie-Energie-Maschine (auch "fliegende Untertasse" genannt)



Detailansicht der Austrittsdüse des Heimkraftwerks



Kupferwendelrohre zum Aufbau der Levitationskraft. Spätere Entwicklung Schaubergers, die er in seinem "Heimkraftwerk" verwendete. (Dieses Modell wurde von Fritz Watzl, Altaussee, gebaut.)

